

# Taller de creación de CVN

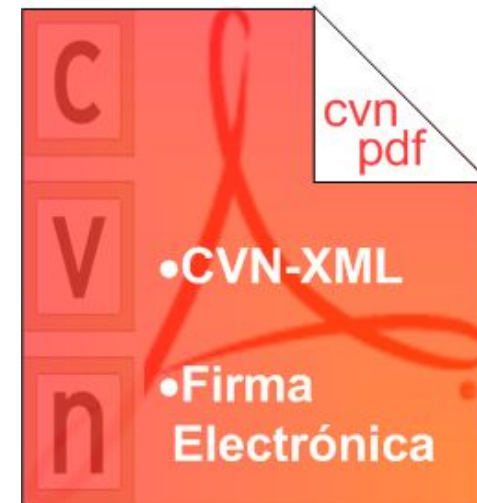
Ándrés Yubero Cortés

# ¿Qué es CVN?

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

## CVN=Curriculum Vitae Normalizado

- **Iniciativa** de la **FECYT**, si bien participan más de 30 instituciones y está consensuado con todas las CCAA, la CRUE y organismos de 12 ministerios del estado (ver [participantes](#))
- Un **lenguaje común (XML-CVN v. 1.3.0)** capaz de adaptar organizar e integrar las diferentes bases de datos que existen en la actualidad en el Sistema Español de Ciencia y Tecnología
- Un currículum vitae en formato CVN es un **fichero electrónico en formato PDF (CVN-PDF) con tecnología CVN-XML incrustada**, de tal manera que esta información normalizada puede ser tratada electrónicamente por distintas bases de datos para de este modo evitar que los investigadores tengan que teclear su currículum en los formularios/aplicaciones que se utilizan para las distintas convocatorias



# ¿Por qué el CVN?

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

- Permite unificar el formato de currículos necesario para las convocatorias públicas de ayudas de I+D+i y los múltiples procedimientos administrativos
  - No tendrá que volver a redactarlo de nuevo (no se desfasa)
  - Si un investigador cambia de entidad no tendrá que volver a rellenar el CV
- Es multilingüe, permite la traducción automática del currículum vitae CVN a las lenguas co-oficiales del estado además de al inglés y al francés
  - Se podrá presentar en Europa como CV estándar para foros internacionales
- Críticas al CVN: Ejemplo en el [foro de precarios.org](http://foro.deprecarios.org)

¿Cansado de rellenar tu  
**CURRÍCULUM  
VITAE**  
en distintas bases de datos

- Es una implantación bastante lenta pero...
  - Desde **2011**: En la solicitud de sexenios no es obligatorio, pero “*se recomienda la presentación del currículum vitae*”
  - Desde **2012**: es obligatorio en en las convocatorias oficiales de recursos humanos de investigación: “*Se cumplimentará utilizando el currículum en formato Currículum Vitae Normalizado (CVN)*”
  - A partir de julio de **2013**: Previsiblemente habrá interoperabilidad entre CV y ANECA (permitiría importar y exportar un currículum entre ambos sistemas)

# Formas de crear un CVN

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

- A través de las plataformas CRIS (Current Research Information System) tales como GREC, SICA, Sideral... certificadas por la FECYT.

¿Qué es SICA2?

**Investig-AN**

Conect-AN  
Export-AN  
Agrup-AN

**Investig-AN**

Gestor curricular de la producción y actividad científica de los agentes del Sistema Andaluz del Conocimiento estructurado según el estándar CVN.

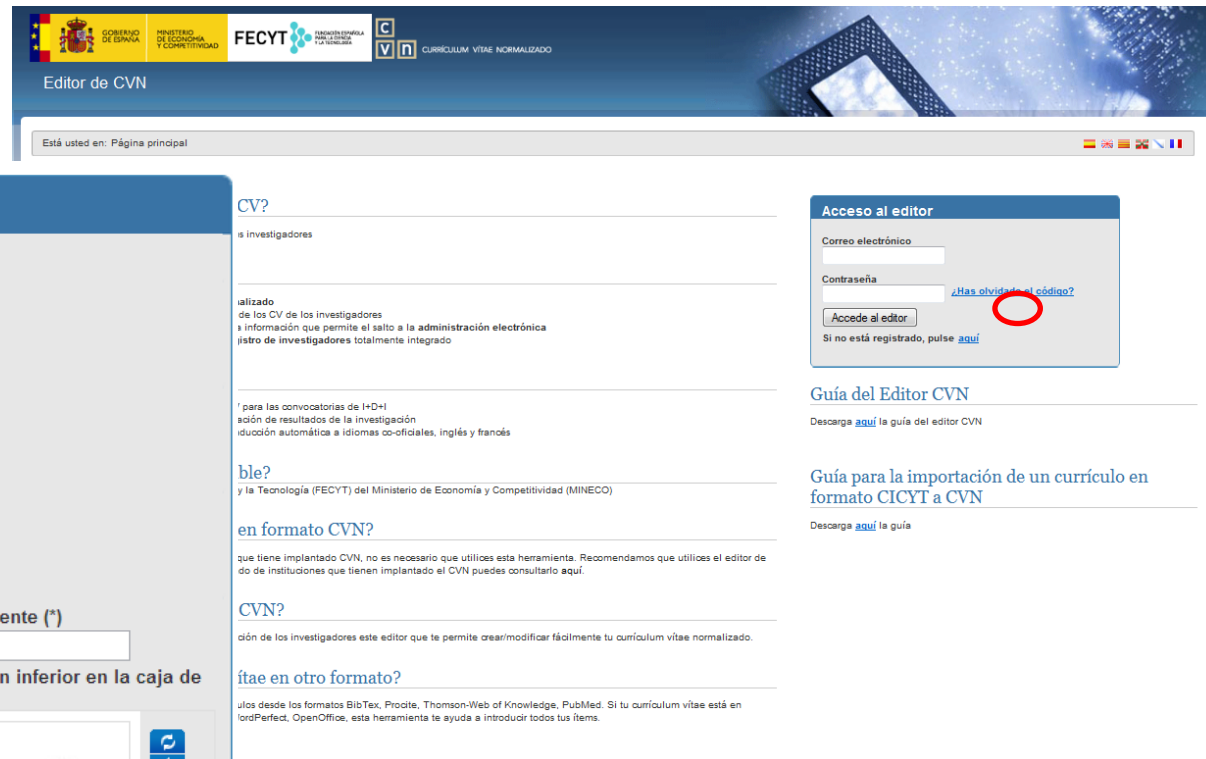


→

**Dimensión del sistema**

19.053	Entidades
1.257.282	Producción científica
607.861	Actividades científicas
51.172	Usuarios

- A través del editor CVN creado por la FECYT



The screenshot shows the 'Editor de CVN' website. At the top, there are logos for the Spanish Government, the Ministry of Economy and Competitiveness (MINECO), and the Aragón Government, along with the 'FECYT' logo and the text 'CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO'. The main content area is divided into several sections:

- Registro de usuario:** A registration form with fields for Name (\*), First surname (\*), Second surname, Email (\*), Fixed phone (\*), Mobile phone, and Current employer (\*). Below these fields is a text area with a sample image of a CV and a note: 'Copie el texto que ve en la imagen inferior en la caja de texto que se muestra debajo'. There are 'Enviar' and 'Cancelar registro' buttons.
- CV?:** A section with a heading 'CV?' and sub-heading 'CV de investigadores'. It contains text about the system and a link to the 'Guía del Editor CVN'.
- Acceso al editor:** A login box with fields for 'Correo electrónico' and 'Contraseña'. A red circle highlights a link that says '¿Has olvidado tu código?'. There is an 'Accede al editor' button and a note: 'Si no está registrado, pulse [aquí](#)'.
- Guía del Editor CVN:** A section with a heading 'Guía del Editor CVN' and a link to download the guide.
- Guía para la importación de un currículum en formato CICYT a CVN:** A section with a heading 'Guía para la importación de un currículum en formato CICYT a CVN' and a link to download the guide.

<https://cvn.fecyt.es/editor/>




- 1 Datos de identificación y contacto (Completado)
- 2 Situación profesional (Sin rellenar)
- 3 Formación académica recibida (Sin rellenar)
- 4 Actividad docente (Sin rellenar)
- 5 Experiencia científica y tecnológica (Sin rellenar)
- 6 Actividad científica y tecnológica (Sin rellenar)
- 7 Actividad en el campo de la sanidad (Sin rellenar)

## Apartados méritos CVN

Añadir, modificar  
méritos

Importar de otros  
documentos

### Accesos directos

-  [Editar CVN](#)
-  [Utilizar currículum existente \(importar\)](#)
-  [Descargar mi CVN en el estado actual](#)
-  [Cambiar contraseña](#)
-  [Ya he terminado de editar mi CVN](#)
-  [¿Dónde introduzco este mérito?](#)
-  [Ayuda](#)

# El editor de CVN: Méritos CVN

## CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

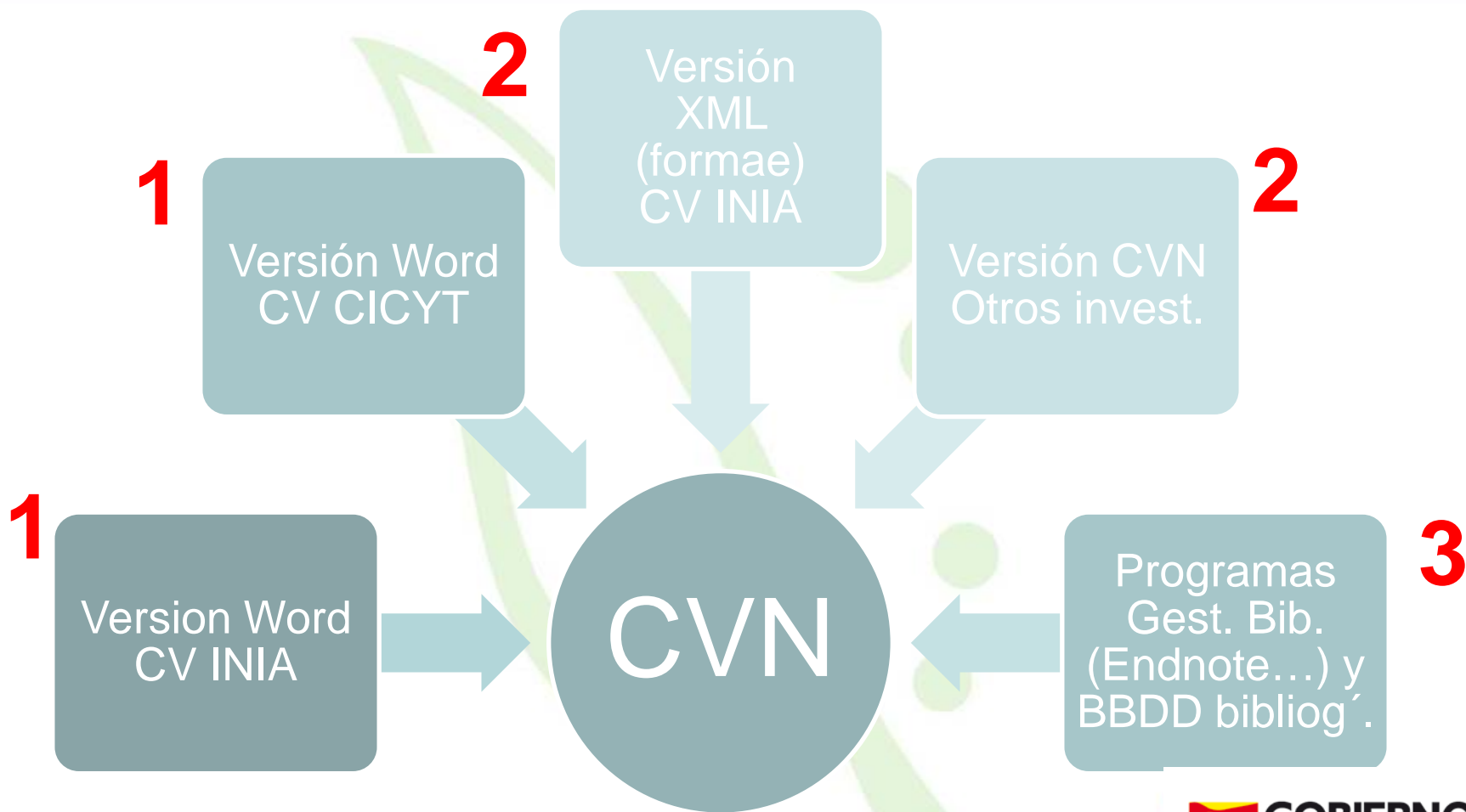
<b>Datos de identificación y contacto</b>
<b>Situación profesional</b>
Situación profesional actual
Cargos y actividades desempeñados con anterioridad
<b>Formación académica recibida</b>
Diplomaturas, licenciaturas e ingenierías, grados y másteres
Doctorados
Otra formación universitaria de posgrado
Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)
Programa de formación sanitaria especializada
Programa de formación en I+D sanitaria y/o pos-formación sanitaria especializada
Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia
Conocimiento de idiomas
<b>Experiencia docente</b>
Docencia impartida
Programa de formación sanitaria especializada impartida
Programa de formación en I+D sanitaria, y/o I+D pos-formación sanitaria especializada impartida
Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera
Tutoría académica de estudiantes
Cursos y seminarios impartidos orientados a la formación docente universitaria
Elaboración de material docente
Participación en proyectos de innovación docente (planes y equipos de trabajo relacionados con EEES)
Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente
Premios de innovación docente recibidos
Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior
Aportaciones más relevantes de su CV de docencia
<b>Experiencia científica y tecnológica</b>
Participación en grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación
Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas
Participación en contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas
Obras artísticas dirigidas (pintura/escultura)
Propiedad intelectual e industrial. Know-how y secretos industriales
Resultados tecnológicos derivados de actividades especializadas y de transferencia no incluidos en apartados anteriores

<b>Actividades científicas y tecnológicas</b>
Índice H
Publicaciones, documentos científicos y técnicos
Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales
Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales
Otras actividades de divulgación
Comités científicos asesores, sociedades científicas
Experiencia en organización de actividades de I+D+i
Experiencia de gestión de I+D+i
Representación en foros y comités nacionales e internacionales
Experiencia en evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i
Estancias en centros de I+D+i públicos o privados
Ayudas y becas obtenidas
Otros modos de colaboración con investigadores/as o tecnólogos/as de otros centros de I+D+i públicos o privados y de reconocido prestigio, nacionales e internacionales
Pertenencia a sociedades científicas y asociaciones profesionales
Pertenencia a consejos editoriales
Pertenencia a redes temáticas
Menciones, distinciones y premios obtenidos en el desarrollo del ejercicio profesional
Carrera profesional y/o empresarial
Número de tramos de investigación reconocidos
Reconocimientos/acreditaciones personales de la actividad docente realizada y complementos obtenidos
Resumen de otros méritos
<b>Actividad en el campo de la sanidad</b>
Experiencia sanitaria en instituciones de la UE
Experiencia sanitaria en la OMS
Experiencia sanitaria en otros organismos internacionales
Experiencia en cooperación practicando la atención de salud en países en desarrollo
Experiencia en cooperación sanitaria en países en desarrollo
Experiencia de atención de salud en otros países extranjeros
Experiencia sanitaria en países extranjeros
Tutorías/supervisión de actividades de atención de salud
Cursos y seminarios impartidos orientados a la mejora de la atención de salud para profesionales sanitarios
Elaboración de protocolos y otros materiales de atención de salud
Participación en proyectos de innovación sanitaria
Participación en proyectos para la planificación/mejora de servicios sanitarios
Participación en congresos, cursos y seminarios orientados a la mejora de la atención de salud
Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior



# CVN: Aprovechando lo ya hecho en otros CVs previos, etc.

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN



# 1) Aprovechando lo ya hecho... CV Word INIA o CICYT

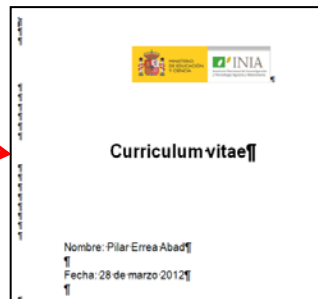


CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

**Utilizar currículum existente (importar)**

Texto Libre

17715310C



Importación de Currículum Vitae

Con la ayuda del asistente de importación de Currículum Vitae Normalizado Vd podrá importar un CVN completo, o bien le permitiremos incorporar información desde el formato Formae

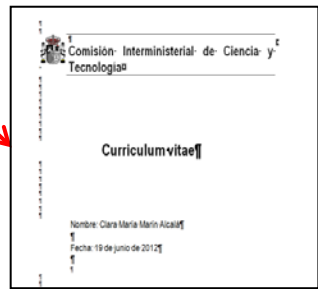
Seleccione el formato de fichero:

Apellidos: Errea Abad    Nombre: Pilar Micaela  
DNI: 17715310C    Fecha de nacimiento : 28/03/1964    Sexo: M

Situación profesional actual

Organismo: Gobierno de Aragón  
Facultad, Escuela o Instituto: Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria  
Depdo./Secc./Unidad estr.: Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria  
Dirección Postal: Ctra Montañana, nº 930. Zaragoza 50059

Se abre el documento en word o pdf y se selecciona el texto pegándolo en la



Procesando...

Seleccione el formato de fichero:

**Importación de Identificación CVN (1)**

Apellidos	Nombre	Sexo	Fecha de nacimiento
<input type="checkbox"/> Errea Abad	Pilar Micaela	Mujer	28/03/1964

**Importación de Situación profesional actual (1)**

Categoría/puesto o cargo	Nombre de la entidad	Fecha de inicio
<input type="checkbox"/> Directora de Investigación	Gobierno de Aragón	16/05/2007

**Importación de Cargos y actividades desempeñados con anterioridad (4)**

Categoría/puesto o cargo	Nombre de la entidad	Fecha de inicio
<input type="checkbox"/> Investigador	Unidad de Fruticultura - CITA	1994
<input type="checkbox"/> Meritoria Dpto. Protección Vegetal - SIA		1987
<input type="checkbox"/> Investigador Interino	Unidad de Fruticultura - CITA	1992
<input type="checkbox"/> Beca Predoctoral FPI	Unidad de Fruticultura - SIA	1988

Guía para la importación de un CV en formato Cicyt a CVN

1. De forma previa a la importación debemos tener en cuenta los consejos de importación en texto libre, como por ejemplo:
  1. **Fechas:** se debe asegurar que las fechas se encuentran en un formato correcto para que el proceso de importación las reconozca: como separador use uno de los siguientes: "/" o "-"
  2. **Autores:** Los autores deben estar separados sin ambigüedades. Si utiliza el mismo separador de autores para separar también nombres y apellidos, deberá cambiarlo
    - En el enlace de abajo hay una serie de consejos para facilitar la importación
2. Una vez cargados los datos deberemos ir repasando cada uno para comprobar los errores incluidos en los mismos con respecto al original, incluso se puede comprobar si hay errores comunes y repetir la importación con la opción **Personalizar+**  
Desde mi punto de vista, esta opción resulta excesivamente complicado

Consejos para la importación de un CV en texto libre

[http://www.iac.es/sieinvens/siepedia/pmwiki.php?n=HOWTOs.CVNimport#cv\\_cicyt](http://www.iac.es/sieinvens/siepedia/pmwiki.php?n=HOWTOs.CVNimport#cv_cicyt)

## 2) Aprovechando lo ya hecho: INIA-CVN o Formae

### Paso previo: Importar desde la plataforma INIA

# CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN



<http://www.inia.es>

[Guía para generar CVN desde el CV almacenado en INIA](#)

- Ayuda
- Datos Personales
- Datos Profesionales
- Datos Académicos
- Autoperfiles
- Adjuntar Curriculum Vitae
- Idiomas
- Actividades anteriores de carácter científico profesional
- Participación en proyectos I+D financiados en Convocatorias Públicas
- Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos
- Participación en contratos de I+D de especial relevancia con Empresas o Administraciones (Nacionales y/o internacionales)
- Patentes y modelos de utilidad
- Estancias en Centros Extranjeros
- Contribuciones a Congresos
- Tesis doctorales dirigidas
- Participación en comités y representaciones internacionales
- Experiencia en organización de actividades de I+D
- Experiencia de gestión de I+D
- Otros méritos o aclaraciones que desee hacer constar
- FORMAE a INIA
- INIA a FORMAE
- Currículum Vitae
- Normalizado CVN en INIA
- Generar Curriculum PDF



**4** Currículum en formato (.xml) para abrirlo con la aplicación FORMAE

Debe tener en cuenta que cuando quiera pasar su currículum a FORMAE, va a perder los siguientes datos:

- Datos Personales: Dirección Postal, País, Provincia, Municipio, Código Postal, e-mail, teléfono y fax.
- Datos Profesionales: Organización, Provincia, Entidad, Centro Departamento, Comunidad Autónoma, Municipio, Categoría Profesional, Tipo de contrato, Tipo de Jornada y años de experiencia.
- Actividades Anteriores de carácter científico-profesional: Actividad desarrollada.
- Publicaciones o Documentos científico-técnicos: Referencia Bibliográfica completa, URL.
- Contribuciones a congresos: URL.
- Otros méritos o aclaraciones que desee hacer constar: El campo "Aclaraciones" pasará a formar parte del campo "Otros méritos".

Pulse el botón para descargarse su currículum compatible con la aplicación FORMAE del Ministerio.

**Guardar**

**5** CONVERSIÓN CV FORMAE A CVN EN FORMATO XML

Debe adjuntar el fichero XML con su CV en formato FORMAE

Seleccione su currículum:  No se ha selec...ningun archivo

TRANSFORMACIÓN DE CNV EN FORMATO XML A FORMATO PDF

Seleccione su CVN en versión xml:  No se ha selec...ningun archivo

**cvn.pdf**

\*\* Atención, este proceso tardará unos minutos en finalizar, por favor, no interrumpa su avance


**Ojo:  
Da error**

## 2) Aprovechando lo ya hecho: INIA-CVN o Formae

### CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

 [Utilizar currículum existente \(importar\)](#)

Formae

 \_curriculumMCyT.xml

CVN-PDF

 cvn.pdf

Procesando...

**Importación de Currículum Vitae**

Con la ayuda del asistente de importación de Currículum Vitae Normalizado Vd podrá importar un CVN completo, o bien le permitiremos incorporar información desde el formato Formae

Seleccione el fichero a importar  CV\_PilarErrea.xml

Seleccione el formato de fichero

**Importación de Identificación CVN (1)**

<input type="checkbox"/> Apellidos	Nombre	Sexo	Fecha de nacimiento
<input type="checkbox"/> Errea Abad	Pilar	Mujer	01/01/1964

**Importación de Situación profesional actual (1)**

<input type="checkbox"/> Categoría/puesto o cargo	Nombre de la entidad	Fecha de inicio
<input type="checkbox"/> Investigador A1	DIPUTACION GENERAL DE ARAGON	

**Importación de Cargos y actividades desempeñados con anterioridad (2)**

<input type="checkbox"/> Categoría/puesto o cargo	Nombre de la entidad	Fecha de inicio
<input type="checkbox"/> Beca Predoctoral FPI-MEC	Unidad de Fruticultura - SIA	
<input type="checkbox"/> Investigadora Interina	Unidad de Fruticultura	

Seleccionar todos

**Guardar Seleccionados**

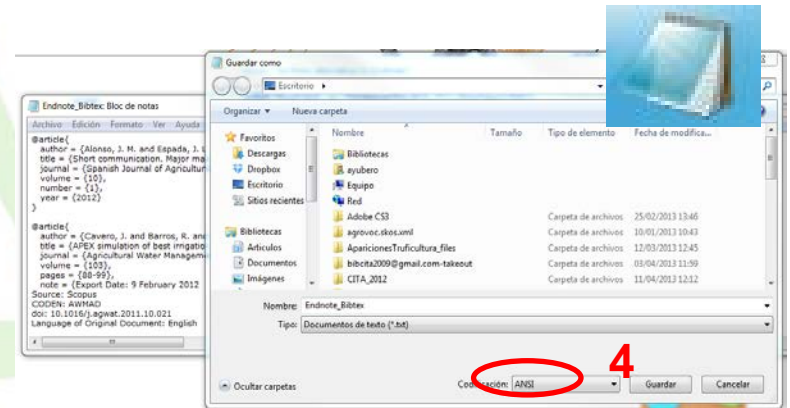
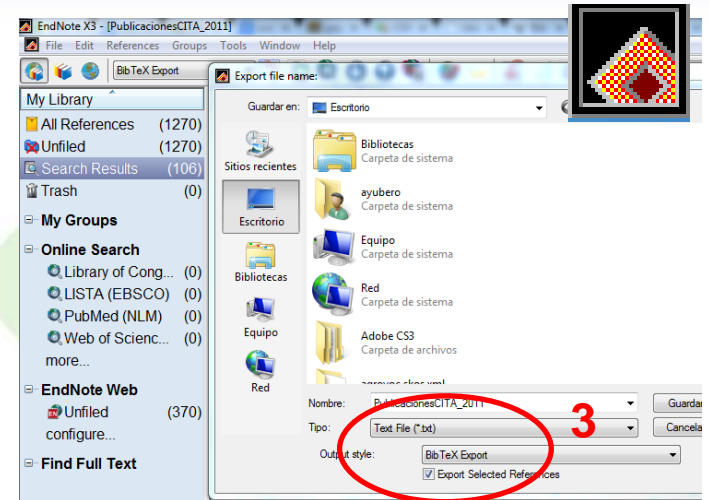
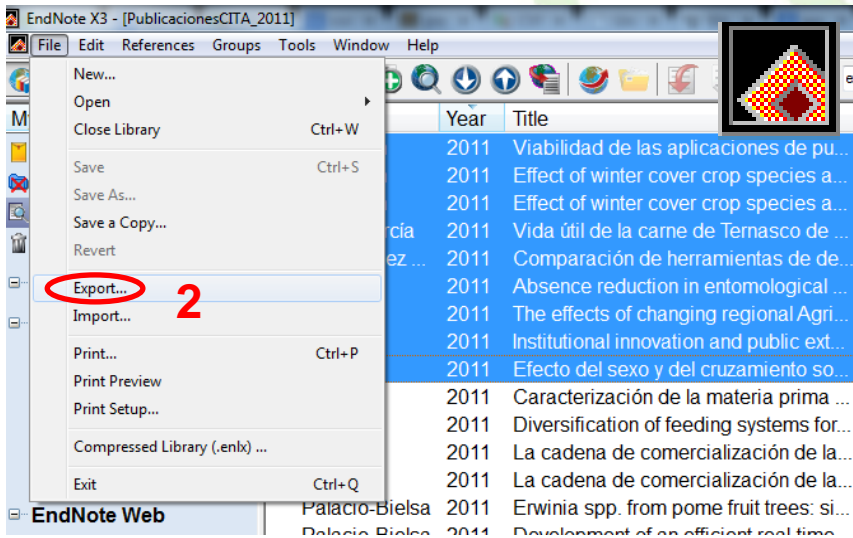
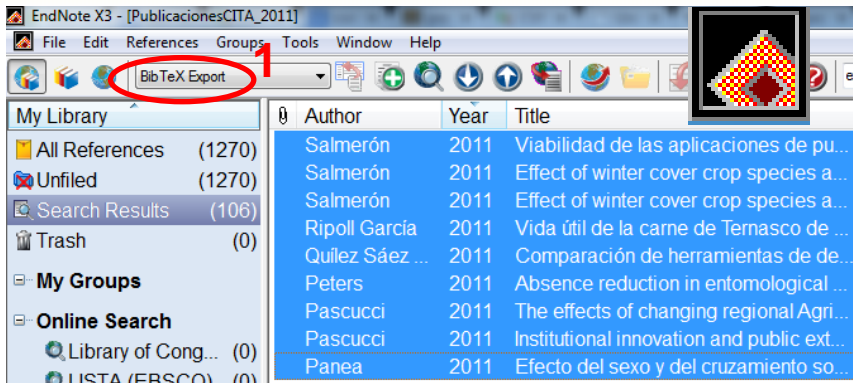
Finalizar

Se seleccionan los documentos que en un principio son correctos pues solo se importarán los Seleccionados por medio del botón "Guardar Seleccionados"

# 3) Aprovechando lo ya hecho: Endnote

## Paso previo: De Endnote a Bibtex

### CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN



# 3) Aprovechando lo ya hecho: Endnote

**6** Actividad científica y tecnológica (Sin rellenar)

**Publicaciones, documentos científicos y técnicos (0)**

Para los elementos seleccionados

Mostrar ayuda Importar

Título de la publicación  
  Nombre de la publicación  
  Tipo de producción  
  Fecha  
 Modificar

Formato a importar: BibTex

Seleccione el fichero a importar:  No se ha seleccionado ningún archivo

**1**

Formato a importar: BibTex

**2**

**Importación de Publicaciones, documentos científicos y técnicos**

- Agricultura de regadío, calidad del agua y flujos de retorno
- Calidad de las aguas de drenaje de la Comunidad de Regantes V del Canal de...
- Calidad del agua de drenaje en relación al manejo del riego y el nitrógeno en la...
- Cartografía automática de la salinidad del suelo mediante un sensor
- Chemical, sopontaneous and mechanical dispersion of clays in arid-zone soils
- Desarrollo de un infiltrómetro automático y su aplicación en campo
- Desarrollo radicular y aéreo de la cebada (&quot;Hordeum vulgare&quot; L.) en...
- Dispersión de arcillas y encostramiento de suelos
- Efecto del yeso y fotoyeso sobre la estabilidad estructural de los suelos
- Establecimiento de nuevos índices de tolerancia de los cultivos de secano a la...
- Infiltration of water in disturbed soil columns as affected by soil salinity
- Influencia de la salinidad edáfica sobre la calidad del agua de riego
- La contabilidad del agua aplicada al análisis de la modernización del riego
- La necesidad de mejorar la contabilidad del agua en el riego de secano
- Macro- and micro-aggregate stability of soils determined by a combination of wet-
- Mobile and georeferenced electromagnetic sensors and applications for salinity
- Nuevas técnicas para la medida rápida y sencilla de la salinidad del suelo
- Optimización del riego en frutales: I. relaciones agua-planta-suelo
- Optimización del riego en frutales: II. Necesidades hídricas y régimen de riegos
- Optimización del riego en frutales: III. Riego y sanidad
- Regadíos. Comunidad V de Bardenas: Optimización agraria y preservación del...
- Respuesta de la cebada alpha a la salinidad del suelo
- Respuesta del girasol (Helianthus Annuus L.) a la salinidad del suelo
- Techniques for controlling soil crusting and its effect on corn emergence and...

**Publicaciones, documentos científicos y técnicos (24)**

Para los elementos seleccionados

Mostrar ayuda Importar Añadir

<input type="checkbox"/> Título de la publicación	<input type="checkbox"/> Nombre de la publicación	<input type="checkbox"/> Tipo de producción	<input type="checkbox"/> Fecha	Modificar	Duplicar	Borrar
<input type="checkbox"/> La contabilidad del agua aplicada al análisis	Riegos y drenajes XXI	Artículo	2010			
<input type="checkbox"/> La necesidad de mejorar la contabilidad del	Riegos y drenajes XXI	Artículo	2009			
<input type="checkbox"/> Mobile and georeferenced electromagnetic	Spanish journal of agricultural research	Artículo	2008			
<input type="checkbox"/> Cartografía automática de la salinidad del	Riegos y drenajes XXI	Artículo	2007			
<input type="checkbox"/> Nuevas técnicas para la medida rápida y	Surcos de Aragón	Artículo	2006			
<input type="checkbox"/> Influencia de la salinidad edáfica sobre la	Grasas y aceites	Artículo	2005			
<input type="checkbox"/> Calidad del agua de drenaje en relación al	Riegos y drenajes XXI	Artículo	2004			
<input type="checkbox"/> Infiltration of water in disturbed soil columns	Spanish journal of agricultural research	Artículo	2004			
<input type="checkbox"/> Chemical, sopontaneous and mechanical	Spanish journal of agricultural research	Artículo	2003			
<input type="checkbox"/> Stability of soils	Spanish journal of agricultural research	Artículo	2003			
<input type="checkbox"/> ardenas:	Surcos de Aragón	Artículo	2003			
<input type="checkbox"/> crusting and its	Spanish journal of agricultural research	Artículo	2003			
<input type="checkbox"/> e de la	Investigación agraria. Producción y protección	Artículo	2002			
<input type="checkbox"/> automático y su	Investigación agraria. Producción y protección	Artículo	2002			
<input type="checkbox"/> ces de	Investigación agraria. Producción y protección	Artículo	2002			
<input type="checkbox"/> Dispersión de arcillas y encostramiento de	Riegos y drenajes XXI	Artículo	2000			
<input type="checkbox"/> Desarrollo radicular y aéreo de la cebada	Investigación agraria. Producción y protección	Artículo	1999			
<input type="checkbox"/> Efecto del yeso y fotoyeso sobre la	Investigación agraria. Producción y protección	Artículo	1996			
<input type="checkbox"/> Respuesta de la cebada alpha a la salinidad	Riegos y drenajes XXI	Artículo	1996			
<input type="checkbox"/> Respuesta del girasol (Helianthus Annuus L.)	Investigación agraria. Producción y protección	Artículo	1996			
<input type="checkbox"/> Agricultura de regadío, calidad del agua y		Capítulos de libros				
<input type="checkbox"/> Optimización del riego en frutales: I.	Anales de la Estación Experimental de Aula	Artículo				
<input type="checkbox"/> Optimización del riego en frutales: II.	Anales de la Estación Experimental de Aula	Artículo				
<input type="checkbox"/> Optimización del riego en frutales: III. Riego y	Anales de la Estación Experimental de Aula	Artículo				

Mensaje de la página https://civ.fecyts:

Se han importado 24 elementos

**3**

### 3) Aprovechando lo ya hecho: Bases de datos Scopus, Wok, Dialnet, ICYT-ISOC...

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

- También se pueden exportar documentos científicos (producción científica) desde bases de datos documentales:
  - Cab Direct
    - Export selected Citatios>**RIS**>ENDNOTE/ZOTERO>**Bibtex**
  - Scopus
    - Exportar>Formato **RIS** (RefMan)>ENDNOTE/ZOTERO>**Bibtex**
  - WOK:
    - Output Records>Endnote (formato .ciw)>**Thompson**
  - ICYT-ISOC:
    - Descargar Resultados>**RIS**>ENDNOTE/ZOTERO>**Bibtex**
  - Google Scholar:
    - Citar>Importar a **BibTeX**



# CVN: Introduciendo nuevos contenidos...

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

Está usted en: [Menú principal](#) >> Actividad científica Salir

**1**  
Datos de identificación y contacto  
(Sin rellenar)

**2**  
Situación profesional  
(Sin rellenar)

**3**  
Formación académica recibida  
(Sin rellenar)

**4**  
Actividad docente  
(Sin rellenar)

**5**  
Experiencia científica y tecnológica  
(Sin rellenar)

**6**  
Actividad científica y tecnológica  
(Sin rellenar)  
+

**7**  
Otros méritos  
(Sin rellenar)

Publicación cient. o téc. (0) | Trabajos en congresos (0) | Comités científicos (0) | Organización actividad I+D+i (0) | Gestión de I+D+i (0) | Estancias en centros I+D+i (0) |

**Publicaciones, documentos científicos y técnicos (0)**

Para los elementos seleccionados  ? [Mostrar ayuda](#) + [Importar](#) + [Añadir](#)

<input type="checkbox"/>	Título de la publicación	Nombre de la publicación	Tipo de producción	Fecha	<a href="#">Modificar</a> <a href="#">Duplicar</a> <a href="#">Borrar</a>
1					Resultado mostrado: 5

+ Añadir

**Publicaciones, documentos científicos y técnicos (0)**

Para los elementos seleccionados  ? [Mostrar ayuda](#) + [Importar](#)

Rellene los siguientes campos recomendados ? [Mostrar ayuda](#) [Cerrar](#)

Tipo de producción  Fecha

Título de la publicación  Tipo de soporte

Nombre de la publicación  Editorial

**Volumen**

Volumen  Número  **Página inicial-final**

Inicial  Final

**Autores/as (p. o. de firma)**

Firma  Nombre  Primer Apellido  Segundo Apellido  Posición  + Añadir

Para los elementos seleccionados	<input type="text"/>				
<input checked="" type="checkbox"/>	Firma	<a href="#">Acción</a>	<a href="#">Mover a posición</a>	<a href="#">Nombre</a>	<a href="#">Primer Apellido</a> <a href="#">Segundo Apellido</a>

Más campos +

- Un principio: Si tenéis información en formato directamente importable (Formae, CVN, Endnote...) da mejor resultado (menos errores) que una importación libre.
- Que los investigadores con el CV más amplio del grupo sean los primeros para poder utilizarlo el resto del grupo.
- Si se va a realizar la importación desde texto libre tener en cuenta los consejos aportados.
- Si guardáis las publicaciones en una herramienta de gestión bibliográfica (Endnote, Zotero, etc.), los datos pueden ser importados de manera más fiable.
  - **CAUIDADO**: A la hora de importar y exportar, el mejor formato (para mí) **Bibtex**, y la codificación del texto **ANSI** (evitamos problemas de vocales acentuadas, letras ñ...)

- Desde el centro por motivos económicos no podemos acceder a un sistema que gestione de forma conjunta los CV, pero...
  - Se podría desarrollar una herramienta para importar los datos de los diferentes CVNs en una base de datos convencional...
  - Quizá se podría **centralizar** la recogida de datos a través de **CV normalizados ficticios** en el editor CVN (de las distintas áreas o líneas de investigación...):
    - Evitaría perder el tiempo a todos los investigadores del centro pues permitiría importar
    - Permitiría la recopilación de indicadores de una forma sencilla
  - **Posibilidades...**
    - Una persona (o varias) encargada de incorporar los “méritos” de tu grupo de investigación
    - Todos los miembros actualizan el CV para que el resto lo puedan importar desde el CV del grupo o del área